Inde	x of Cl	aims

Applicat	tion/Cont	rol No.
----------	-----------	---------

10/632,795

Examiner

Alexander D. Gilman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIM ET AL.

Art Unit

2833

√	Rejected
1	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cir	aim	<u> </u>	Date									
	1111	Date										
Final	Original											
	1	Г	П	Г	Г	Г					1	Ì
	2										1	Ì
	2 3									Г	1	Ì
	4							Г			i	Ì
	4 5 6										ĺ	Ì
	6	Г		Г		Ì					1	Ì
	7										1	I
	8											I
	9											I
	10	L]	ĺ
	11	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			匚	ļ	l
	12		L		L		L	匚		_]	Į
	13 14			_						匚		ļ
	14	L		ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		_	Į	ļ
	15	<u> </u>	_	_	_		_	_		匚	Į	ļ
	16	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L		<u> </u>		_	ļ	l
	17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	ᆫ	L	<u> </u>		<u> </u>	l	ļ
	18	_	<u> </u>	╙	L.	<u> </u>		<u> </u>		_	ŀ	ļ
	19	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		l
	20		<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>			ļ	ı
	21 22	_	<u> </u>	_	_	_		_		_	l	I
	22		_		<u> </u>			_		_		Į
	23	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ
	24	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	L		<u> </u>	_	_		ŀ
	25	<u> </u>	┝	⊢	 	├	┝	⊢		├		ŀ
	26	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-	⊢	⊢		┡		I
	27 28	-	⊢	-	⊢	\vdash	-	 			l	I
	29	┝	 	┝	⊢		-	├		⊢	ł	ŀ
	30	┝	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		_	-	ł	l
	31	⊢	-	-	⊢	┝	\vdash	-	-	⊢	ł	ŀ
	32	┝	-	┝	-		┝	\vdash	_	_	ł	ŀ
	33	├	┢	-	\vdash	\vdash	┝	-	_	-	ł	ŀ
_	34	-	\vdash	├	-	-	-	-		-	1	ŀ
	35		-	H	-	-	\vdash	H		-	ſ	ŀ
	36	-	┢		\vdash		\vdash	\vdash		-	1	ŀ
	37	-		-			_	_	_	_	1	ł
	38		<u> </u>		\vdash		_	\vdash			1	l
-	39	_	Н		\vdash	_	_			H	ĺ	ł
	40		-		Н	П					١	Ì
	41						_	 				Ì
	42		Г			Г	Г	Г		Г	1	l
	43		Г					Г			1	I
	44							Γ			1	Ì
	45		Г					\Box		Г	1	I
	46			Γ				Γ			1	ľ
	47]	I
	48]	1
	49											ſ
	50]	ĺ

Cla	im			_	[Date	<u> </u>			
	_									
ज	<u>≅</u> . ∣	l		i						
Final	ij	l								
۱ ـ	Original		l							
		<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash		_		_
	51		<u></u>	<u> </u>	Ш					
	52									
	53									
	54									
	55	Н	\vdash	1	\vdash	-	_	┢		_
	55	-	_	┢		-		⊢	-	
-	56	\vdash		_	_	_		_	_	
	57	Ш		_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$			$oxed{}$		
	58		L_							
	59			1						
	60									
	61		\vdash					\vdash	$\overline{}$	_
	62	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		
<u> </u>	02	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	-
<u> </u>	63	\vdash	—	—	Щ	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	64		_	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	L_	_	_
	65		L		L	L	L	L		L
	66									
	67									
	68	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	69	-	-	-			-	_	┝	
-	09	L	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	70				L	_		_	L_	
	71							L.		
	72									
	73									
	74		_	_			\vdash	H		-
-	75	_	-	-			-	-	-	_
\vdash	75	<u> </u>	-	<u> </u>	_		<u> </u>	┡	⊢	_
<u> </u>	76 77	L.	_					<u> </u>	Ь.	
	77									
	78									
	79									
	80						-	_		
	81				-		-	\vdash	\vdash	
_	82	Н	-		\vdash	_	-	├	┝	
-		\vdash	_		\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	83	\sqcup	<u> </u>		L	_	L_	<u> </u>		
	84		_	L				$oxed{oxed}$	$oxed{L}$	
	85	L	L^{-}	L^{T}				L	L	
	86									
	87	П	Г	Т	Г	Т	П	Т	Г	\vdash
	88	Н	 	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	89	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	05	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	
-	90	\vdash	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-
<u> </u>	91		<u> </u>		_			_	<u>_</u>	_
	92		L	L				L		
	93		Γ							
	94		Г	Г		П				
	95	Т	\vdash		Н	\vdash		\vdash		\vdash
—	96	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	07	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
<u> </u>	97	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	\vdash	L	_
	98	\sqcup	<u></u>	_	oxdot	L		L	<u></u>	_
	99		L				L	L	L	
	100		Γ							Γ
		_	Ь	-		_	_			_

Cla	aim	Date										
Final	Original											
	101					_		Г		П		
	101 102					_				П		
	103									П		
	103 104											
	105											
	106											
	107									Ш		
	108	-		_				_		Ш		
	109			_				_	_	Н		
	110	_	_	_			_	<u> </u>		Н		
	111 112	-		-	H	_	H	\vdash	-	Н		
	112		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	113 114	\vdash	\vdash	┢			Ι	-	-	Н		
	115	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash		H		
	116				_		\vdash	\vdash		-		
	116 117							\Box				
	118									П		
	119											
	120											
	121											
	122						$oxed{oxed}$			Ш		
	121 122 123									Ц		
	124		_	_			_	<u> </u>		Ш		
	125			_	_	_	┝	<u> </u>	-	Н		
	124 125 126 127 128 129 130				_		<u> </u>	<u> </u>		-		
	128				-	_	H	-		Н		
	129				-			\vdash		Н		
	130		_	_	_	_		-		Н		
	131							Т		Н		
	132		-		_					П		
-	133									П		
	132 133 134											
	135 136											
	136							_	_	Ш		
	137 138	_		ldash			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L.	_	Ц		
	138	_		-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	139 140		_	_	_	-	H	\vdash	-	Н		
	141	-		-		\vdash	<u> </u>	 	-	Н		
	142					\vdash	_	-		Н		
	143	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		
	144		\vdash	Н	\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н	Н		
	145			\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash		H		
	146			Т		Т	Г	Г		\Box		
	147									П		
	148											
	149											
	150											